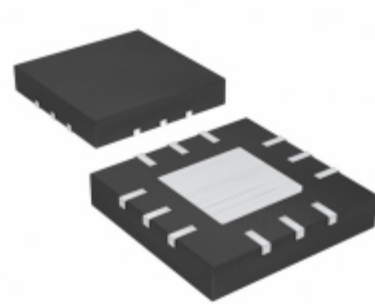

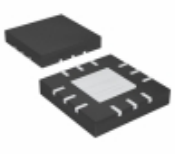
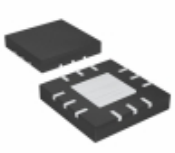
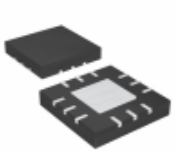








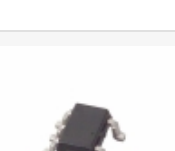








MAX9626ATC+T

		Part Number: MAX9626ATC+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX9626ATC+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	<div style="text-align: right;"> Request For Quotation </div>		Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9626ATC+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25593 pcs	Datový list	MAX9626-28 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.25 V
Napětí - Input Offset	2mV	Dodavatel zařízení Package	12-TQFN (3x3)
rychlost přeběhu	6500 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	12-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Differential	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 12-TQFN (3x3)
Proud - Supply	59mA	Aktuální - Výstup / Channel	100mA
Aktuální - Vstupní klidový	1μA	Číslo základní části	MAX9626
zesilovač Type	Differential	-3 dB šířka pásma	700MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 25593 kusy Maxim Integrated MAX9626ATC+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX9626ATC+ Popis: IC OPAMP DIFF 1GHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9626ATC+ Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9626ATC+T Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9625AKA+T Popis: IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9623AXK+T Popis: IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9624AXA+T Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9624AKA+T Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9625AXA+T Popis: IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9622AXK+ Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9627ATC+T Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9622AXK+T Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA Popis: IC COMP BEYOND-THE-RAILS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA+ Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9622EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9622	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9627ATC+ Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9621AUB+T Popis: IC HALL EFFECT SENSOR 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9626ATC+T			
Maxim Integrated MAX9626ATC+T.	MAX9626ATC+T distributor	MAX9626ATC+T dodavatel	MAX9626ATC+T Cena
MAX9626ATC+T Stáhnout datasheet.	MAX9626ATC+T Datasheet.	MAX9626ATC+T Stock.	koupit MAX9626ATC+T.
Maxim Integrated MAX9626ATC+T.			